

BRICAPAT

Peinture DS micacée 2 en 1

Propriétés

BRICAPAT est une peinture sur la base de PVC à séchage rapide, d'une très haute résistance aux intempéries. Grâce à sa haute concentration en paillettes de fer il donne un film épais et d'une élasticité durable. BRICAPAT a un excellent pouvoir anticorrosif avec une bonne résistance aux chocs et aux impacts.

BRICAPAT est noir métallisé et donne par une seule application un très bel et durable effet de patine noir argenté.

Domaine d'utilisation

Pour la protection de surface des balustrades en fer, fer forgé, tout objet en fer, et également pour constructions de toutes sortes.

Pré-traitement

La surface à patiner doit être propre, sèche, exempte d'huile, de graisse et de cire. Les surfaces légèrement rouillées, nettoyées mécaniquement au sablage ou avec du DUROX stop rouille. Les supports neufs zingués demandent un pré-traitement adéquat (sablage, nettoyage à l'acide). Afin d'augmenter la résistance anticorrosive, il est recommandé d'appliquer une couche de fond au BRICAZINC peinture de zinc ou un fond antirouille traditionnel.

Indication d'application

Pour obtenir un effet de patine régulier, il est recommandé de pré-traiter le fond par un faible brouillard et, ensuite, d'appliquer une couche régulière et généreuse au pistolet. Ne pas appliquer au-dessous de 5°C. Viscosité au pistolet 18–25 secondes DIN-4 Becher.

Système d'application

Surface non traitée

1 x avec couche de fond système anticorrosion approprié comme BRICAFER, BRICAZINC ou BRICAPOX
2 x BRICAMET peinture DS micacée

Surface légèrement rouillée

1 x DUROX Stop-Rouille
1 x avec couche de fond système anticorrosion approprié comme BRICAFER, BRICAZINC ou BRICAPOX
2 x BRICAMET peinture DS micacée



Knuchel



Farben

	<p>Surface sablée 1 x BRICAZINC peinture à la poudre de zinc 2 x BRICAMET peinture DS micacée</p> <p>Surface zingué 2 x BRICAMET peinture DS micacée</p>
Epaisseur du film	40 à 50my par application.
Séchage	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Hors poussière après 20–30 minutes ◆ Sec au toucher après 2 à 3 heures ◆ Recouvrable après 3–4 heures ◆ Durcissement complet et utilisable après 1 à 2 jours (dépend de la température, de l'humidité de l'air et de l'épaisseur du film)
Dilution	Diluant universel
Rendement	6 à 8 m ² au kilo et par couche.
Application	Pistolet. Vu le séchage rapide, pinceau et rouleau sont uniquement indiqués pour les petites surfaces.
Nettoyage	Outils à nettoyer immédiatement avec du diluant universel ou du diluant de nettoyage.
Conditionnement	Emballages de 12 et 6 kg ainsi que des boîtes à 750ml, 375ml et 125ml.
Conservation	Le produit se conserve un an dans les emballages d'origine bien fermés.
Viscosité	Thixotrope
Densité	1,35 ± 0,1 g/cm ³
Matière solide	69 ± 1 %
Liant de base	Résine PVC modifiée, séchage à l'air.
Pigment	Paillettes de fer, pigments colorés, phosphate de zinc modifié, inhibiteur de rouille.
Aspect	Soyeux
Teinte	No 850 gris et No 851 anthracite ou selon échantillon. Eclatin: P0, P1, P3, P5, P7, P9, P11, P13, P15, P17. Eclatin: F100, F101, F102, F103, F104, F105, F106, F107, F108. Eclatin: G100, G101, G102, G103, G104, G105, G106, G107, G108, G110. IGP (Dold): 62153 (26861), 71319 (25179), 71387 (23917), 71386 (24361), 71385 (24173), 71384 (24761), 71382 (24359), 81326 (26101), 90070 (25462).
Classification	SZID 277'093 Pour les indications sur les propriétés chimiques et les dangers ainsi que sur les prescriptions concernant le transport, le maniement, le stockage, l'élimination etc. veuillez consulter la fiche de sécurité.
Remarque	Cette fiche technique est valable uniquement comme indication et conseil sans engagement. L'utilisation doit respecter les conditions décrites au moment de l'application. Pour des cas spéciaux, veuillez vous renseigner auprès de nos services techniques.